

03351x0084

DE TROYES
Examen de laboratoire
Analyse d'eau

ORIGINE : Bar. S. Aube. Captage n° 1.
Prélevée le 3.3.83. N°

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Température mesurée sur le terrain par le préleveur	:
Turbidité	: 2
Résistivité en Ohms/cm ² /cm	: 1430.
Degré hydrotimétrique	: 26°f
Titre alcalimétrique complet	: 0,23°f.
Matières organiques en milieu alcalin	: 0,75.
Fer	: 0
Ammoniaque	: 0
Nitrites	: 0
Nitrates	: 24
Chlorures	: 20,5
Sulfates	: 38.
P.H	: 6,95.

ANALYSE BACTERIOLOGIQUE
(membranes filtrantes)

Germes totaux après 24 H 00 à 37°	:
Bactéries coliformes	: 5
Eschérichia Coli à 44°	: 0
Test I.M.V.I.C.	: 0
Streptocoques fécaux	:
Clostridium	: 0
Bactériophages	: 0
CONCLUSION	: 0

shigellosis

Eau à surveiller.

TROYES, le
Pour le Médecin,

DEPARTEMENT DE L'AUBE

DIRECTION DEPARTEMENTALE DES
AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

Pour copie certifiée conforme,
TROYES, le 16.3.83
le Directeur départemental des
Affaires Sanitaires et Sociales,

Le chef de service
des Actions Sanitaires

M. SOMMER